

INTRODUÇÃO

Leve a sua pesca a profundidades extremas com o GSD 28, um módulo de sonar de alta potência com funcionalidades que aumentam as suas hipóteses de sucesso até 3.048 m. A sonda Garmin RapidReturn™ proporciona resultados mais rápidos no seu plotter cartográfico, 2 a 6 vezes mais rápido do que o nosso módulo GSD 26 líder do setor, para que possa ver os peixes antes que estes estejam fora de alcance. Distinga facilmente o isco da pesca e obtenha imagens de sonda mais nítidas com a tecnologia xCHIRP de última geração. O módulo sonar GSD 28 é compatível com uma ampla gama de transdutores Garmin e AIRMAR[®].









CARACTERÍSTICAS

NOVO	SONDA (

GARMIN RAPIDRETURN™ Esta tecnologia de alto desempenho proporciona ao nosso sonar de movimento mais rápido 2 a 6 vezes a velocidade do nosso sonar GSD™ 26 líder do setor. Isto permite-lhe tomar decisões rápidas sobre o que está por baixo dos seus

NOVO

SONDA Xchirp DE NOVA GENERAÇÃO

Esta tecnologia de sonar fornece arcos de pesca mais nítidos para excelente separação de alvos, retornos de fundo definidos e precisão até 3.048 m.

ALTA POTÊNCIA DE SAÍDA

O módulo sonda GSD 28 pode produzir entre 300 watts e 3 kW, proporcionando capacidade de profundidade superior.

COMPENSAÇÃO DE ONDULAÇÃO

No surf, utilize o seu GSD 28 com o sensor de bússola de satélite MSC™ 10 para melhor definição.

AMPLA COMPATIBILIDADE DE TRANSDUTORES Este módulo sonda é compatível com uma ampla gama de transdutores Garmin e AIRMAR® (vendidos separadamente). Além disso, o módulo GSD 28 é ideal para modernização de embarcações com transdutores de cabo não revestido existentes...

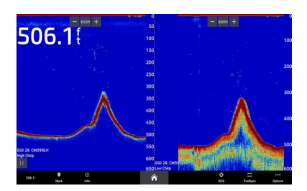
RENDIMENTO

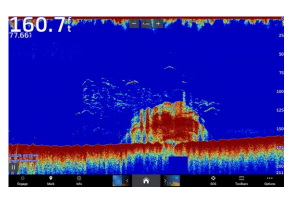
O módulo suporta CHIRP de canal duplo (até 3 kW por canal). O módulo sonar GSD 28 pode operar na faixa de

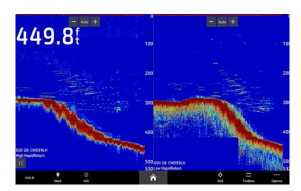
frequência de 25 a 250 kHz (dependendo do transdutor).

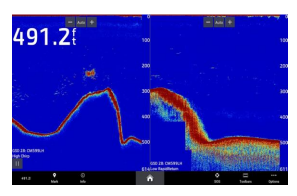
RESISTÊNCIA NÁUTICA

O GSD 28 está classificado para ambientes náuticos difíceis e é resistênte à água com uma classificação IPX7.









PREÇO E REFERÊNCIAS

INLCUI

GSD 28, material de montagem, cabo de alimentação, cabo de rede náutico (6') com adaptador de rede, documentación

DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA	EAN	PVP
GSD 28	010-02797-00	753759330309	3 599,99

ESPECIFICAÇÕES FÍSICAS

Dimensões de GSD 28	27,4 cm × 37,3 cm × 10,0 cm
Peso	5,2 kg
Alcance de temperaturas	Desde -15°C até 70°C
Potência	10–35 V
Potência de transmissão	25-3 000 watts rms
Fusível	10 amps
Distância de segurança	60 cm
Frequência	25–250 kHz (segundo o transdutor)
Máxima profundidade	3 048 metros
Portas Garmin Marine Network:	1
Materiais da caixa	Caixa de aluminio e aço com juntas e painel de acesso de PVC

Dimensões da caixa de unidade, inclui bloco de carenagem	44,5 cm x 36,0 cm x 17,4 cm
Peso da caixa	8,1 kg
Quantidade nas caixas	2 unidades por caixa master
Dimensões da caixa master, inclui bloco de carenagem	46,8 cm x 38,3 cm x 38,9 cm

GSD[™] 28 módulo de sonda

COMPATIBILIDADE

GPSMAP® 7x3, 9x3 e 12x3



GPSMAP 8400

GPSMAP 10x2 e 12x2



GPSMAP 9000



Consulte Garmin.com para mais detalhes e dispositivos disponíveis

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS

CABLO DE ALIMENTAÇÃO



REFERÊNCIA: **010-11425-13** EAN: **753759153205**

Alimente o seu GSD 28 com este cabo de alimentação de 2 pinos da 6'.

PVP: 44,99 €

CABO DE REDE NÁUTICA GARMIN BLUENET™, 19'



REFERÊNCIA: **010-12528-31** EAN: **753759326739**

Os nossos cabos de rede marítima Garmin BlueNet oferecem comprimentos de cabo adicionais para facilitar a instalação. Vários tamanhos vendidos separadamente.

PVP: 44,99 €

CABO ADAPTADOR GMN



REFERÊNCIA: **010-12531-01** EAN: **753759216566**

Converta o seu conector de rede GSD 28 de pequeno (macho) para grande, para que ele se possa conectar a um plotter cartográfico Garmin compatível.

PVP: 29,99 €